

## GRANPOWER5000 モデル 380(1998 年 11 月発表タイプ) 取扱説明書の追記と修正

このたびは、弊社の GRANPOWER5000 モデル 380 をお買い求めいただきまして誠にありがとうございます。

本サーバに添付されております「GRANPOWER5000 モデル 380(1998 年 11 月発表タイプ)取扱説明書(B1FH-4891-02)」をはじめとする本装置に添付されるマニュアルに内容の追加・訂正がございましたので、ここに謹んでお詫び申し上げますとともに、マニュアルをご覧になる場合に下記に示します内容を合わせてお読み下さるようお願いいたします。

平成 11 年 9 月  
富士通株式会社

### 概要

#### 1. 運用上の注意点

(1) NetWare5 オプションカードご使用時の留意事項 .....	1
(2) NetWare5 高負荷運用時の留意事項 .....	3
2. GRANPOWER5000 モデル 380(1998 年 11 月発表タイプ)取扱説明書への追記 .....	3

## 1. 運用上の注意点

### (1) NetWare5 オプションカードご使用時の留意事項

#### - オプションカードを搭載した状態でのインストール時の留意事項

オプションカードを以下のような組み合わせで搭載した場合、NetWare5 CD BOOT からのインストールが正常に行われない場合があります。

#### [ 組み合わせ例 ]

- GP5-145×2 枚
- GP5-184 + GP5-141×2 枚 + GP5-126
- GP5-184 + GP5-145 + GP5-125 + GP5-126

このような組み合わせでインストールを行う場合は、以下の手順で行ってください。

ハードディスクユニットの区画設定を行います。

区画設定の手順につきましては、サーバ本体の取扱説明書「6.4.5 IntranetWare のインストール」の、「ハードディスクユニットの区画設定と DOS 基本ファイルのコピー」の 1~7 を参照してください。

なお、その場合は IntranetWare 添付のライセンスディスクの代わりに NetWare5 添付のライセンスディスクをご使用ください。

DOS の CONFIG.SYS ファイルと AUTOEXEC.BAT ファイルを以下の例のように編集します。

[CONFIG.SYS]

FILES=30

BUFFERS=30

LASTDRIVE=Z

DEVICE=C:\ATAPIMGR.SYS

**DEVICE=C:\¥SR\_ASPI.SYS /D:CD0001**

**[AUTOEXEC.BAT]**

**@ECHO OFF**

**PROMPT \$P\$G**

**C:\¥NWCDEX.EXE /D:CD0001 /M:12**

ライセンスディスクから、DOS の基本ファイルを DOS 区画にコピーします。

以下のコマンドを入力します。

**A:\¥>copy nwclex.exe c:\¥ [Enter]**

フロッピーディスクを本体添付のセットアップディスク#4 に交換し、以下のコマンドを入力します。

**A:\¥>copy a:\¥cdrom¥sr\_aspi.sys c:\¥ [Enter]**

**A:\¥>copy a:\¥cdrom¥atapimgr.sys c:\¥ [Enter]**

本体添付のセットアップディスク#4 を取り出し、再起動します。

DOS が起動したら、NetWare5 の CD-ROM(#1 Operating System)を CD-ROM ドライブにセットし、以下のコマンドを入力します。

**C:\¥>D: [Enter]**

NetWare5 のインストーラを起動します。

**D:\¥>Install [Enter]**

以降、引き続き通常のインストール手順に従い、インストールを最後まで行ってください。

インストール中以下のメッセージが表示された場合は、「いいえ 矛盾の原因となる全てのファイルを置き換えませんか」を選択してください。

[メッセージ]

このコンピュータには、ファイル XXXX の新しいバージョンがあります。

#### - GP5-145 と GP5-126 を同時に搭載してご使用の場合

NetWare5 にて GP5-145 と、GP5-126 を同時にご使用する場合、以下のメッセージが表示されますが、ドライバは正常に組み込まれます。[Enter]キーを押した後、「操作の選択」画面から「ファイルをコピーしない」を選択し、ドライバインストールを続行して下さい。

[メッセージ]

ファイル「C:\¥NWSERVER¥DRIVERS¥AIC78U2.HAM」が見つかりませんでした(nwconfig-5-233)。続行するには<Enter>を押してください。

#### - GP5-145 と GP5-125 を同時に搭載してご使用の場合

NetWare5 で、GP5-145 と GP5-125 を同時にご使用する場合、以下のメッセージが表示され、ドライバの組み込みが行われません。

[メッセージ]

ファイル「C:\¥NWSERVER¥DRIVERS¥AHA2940.HAM」が見つかりませんでした(nwconfig-5-233)。続行するには<Enter>を押してください。

この場合、STARTUP.NCF ファイルに以下を追加し、ドライバをロードするように変更してください。

**load c:\¥nwserver¥drivers¥aha2940.ham slot=xx (xx= スロット番号)**

## (2) NetWare5 高負荷運用時の留意事項

NetWare5 で高負荷(1CPU で平均 70% を超える場合) にて運用を行う場合は、AUTOEXEC.NCF ファイルの STARTX.NCF の記述を無効にするか、または削除して、NetWare5 の GUI 画面を起動しないようにしてください。

## 2. 『GARNPOWER5000 モデル 380(1998 年 11 月発表タイプ) 取扱説明書』への追記

『GARNPOWER5000 モデル 380(1998 年 11 月発表タイプ) 取扱説明書』に対する追加記事を以下に記します。

### 付録 A . 1 本体仕様 ( P284 )

6 0 0 M H z モデル追加にともない以下の記述を変更いたします。

モデル		FD タイプ	NT4.0 タイプ タイプ A(TeamWARE Office 添付タイプ) タイプ B(Lotus Notes 添付タイプ) タイプ C(Exchange Server 添付タイプ) SSP タイプ	NT4.0(アレイ)	
				18.2GB タイプ	36.4GB タイプ
型名	Pentium® III 450MHz(512KB)	GP538W1A3	GP538W1NA3(タイプ A)/GP538W1NB3(タイプ B)/ GP538W1NC3(タイプ C)/GP538W1ND3(SSP タイプ)	GP538W1T3	GP538W1V3
	Pentium® III 500MHz(512KB)	GP538N1A3	GP538N1NA3(タイプ A)/GP538N1NB3(タイプ B)/ GP538N1NC3(タイプ C)/GP538N1ND3(SSP タイプ)	GP538N1T3	GP538N1V3
	Pentium® III 550MHz(512KB)	GP538V1A3	GP538V1NA3(タイプ A)/GP538V1NB3(タイプ B)/ GP538V1NC3(タイプ C)/GP538V1ND3(SSP タイプ)	GP538V1T3	GP538V1V3
	Pentium® III 600MHz(512KB)	GP538Y1A3	GP538Y1NA3(タイプ A)/GP538Y1NB3(タイプ B)/ GP538Y1NC3(タイプ C)/GP538Y1ND3(SSP タイプ)	GP538Y1T3	GP538Y1V3
CPU	周波数 / 2 次 キャッシュ	Pentium® III 450MHz , 500MHz , 550MHz , 600MHz(512KB)			
	マルチ数	1(最大 2)			
メモリ	標準	128MB(128MB DIMM× 1 枚)			
	増設単位	64/128/256/512MB(DIMM1 枚構成)			
	最大	4 スロット 2GB(512MB DIMM× 4 枚)			
ビデオ RAM 容量		2MB VGAチップ : ATI RAGE C(PCI)			
グラフィックス		640× 480 , 800× 600 , 1024× 768 表示色 : 解像度 , OS などによって異なる			
サーバモジュール		オプション			
内蔵 5 インチベイ		3 ベイ (標準搭載含む) 種類 : CD-ROM ユニット , DAT ユニット , 光磁気ディスクユニット , DLT(2 ベイ占有) , 1/4 インチ CRMT ユニット , TRAVAN NS ユニット			
	標準搭載	CD-ROM(IDE)			
内蔵 3.5 インチベイ		8 ベイ (標準搭載ハードディスクユニットを含む)			
ハードディスク	標準	オプション	9.1GB× 1(SCSI)	9.1GB× 3 (SCSI)	18.2GB× 3 (SCSI)
	増設単位	9.1GB / 18.2GB (Ultra2 Wide SCSI)			
	内蔵最大	18.2× 6 + 9.1× 2 ベイ=127.4GB			
ディスクアレイ		オプション			標準
拡張スロット		PCI× 4 , PCI / ISA 共有× 1 , ISA× 1			
フロッピーディスク ドライブ		3.5 インチ (2 モード 1.44MB / 720KB) 標準搭載			
インタフェース		LAN(100BASE-TX / 10BASE-T)× 1 (マザーボード標準搭載) , シリアル× 2 , パラレル× 1 , キーボード , マウス , モニタ			
キーボード / マウス		標準添付			
外形寸法		横幅 307mm× 奥行き 700mm× 高さ 474mm			
重量		最大 55Kg			
消費電力		最大 490W (最大 1764KJ/h)			
電源		AC100V (50 / 60Hz) 二極接地型			
電源ユニット		標準で 1 台、最大 3 台(冗長電源可能)			
エネルギー消費効率 (省エネ法)		100W	120W		

- 以上 -